(12) SOLICITUD INTERNACIONAL PUBLICADA EN VIRTUD DEL TRATADO DE COOPERACIÓN EN MATERIA DE PATENTES (PCT) 10/519377

# (19) Organización Mundial de la Propiedad Intelectual

Oficina internacional



# I 1860 EURODE I COMO UNI GAN GAN GAN AND AND AND AND AND COMO UNI AND CONTRACTOR CONTRAC

(43) Fecha de publicación internacional 31 de Diciembre de 2003 (31.12.2003)

PCT

# (10) Número de Publicación Internacional WO 2004/001164 A1

- (51) Clasificación Internacional de Patentes<sup>7</sup>: E05B 19/04, 19/10
- (21) Número de la solicitud internacional:

PCT/ES2003/000302

- (22) Fecha de presentación internacional: 18 de Junio de 2003 (18.06.2003)
- (25) Idioma de presentación:

español

(26) Idioma de publicación:

español

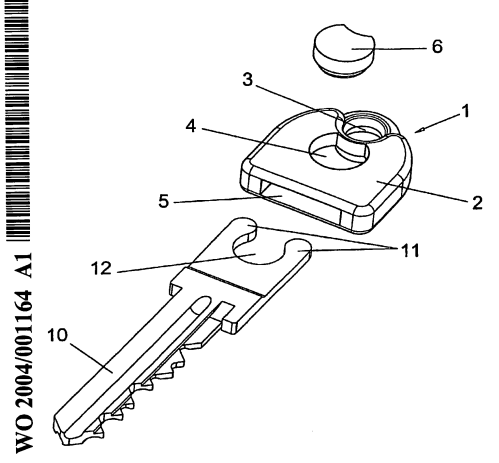
(30) Datos relativos a la prioridad: U. 200201586 21 de Junio de 2002 (21.06.2002) ES

- (71) Solicitantes e
- (72) Inventores: CERDAN MARTIN, Tomas [ES/ES]; Avenida De Andalucia, 27, Entreplanta, OF. 16, E-29006 Malaga (ES). FRIAS FRIAS, Antonio [ES/ES]; Avenida De Andalucia, 27, Entreplanta, OF. 16, E-29006 Malaga (ES).
- (74) Mandatario: DOMINGUEZ COBETA; C/ Dracena, 38, E-28016 Madrid (ES).
- (81) Estados designados (nacional): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU,

[Continúa en la página siguiente]

(54) Title: KEY WITH REMOVABLE HEAD

(54) Título: LLAVE CON CABEZA DESMONTABLE



- (57) Abstract: The invention relates to a key with a removable head. According to the invention, projecting elements (11) are provided at the end of the shaft (10) and the head (1) is connected to said projecting elements by means of a groove (5). The aforementioned head (1) comprises a body (2) with a hole (4) disposed in the centre thereof and said hole is provided with a plug (6) which is used to fix the shaft (10) to the head (1) and vice versa.
- (57) Resumen: Llave con cabeza desmontable que consiste en incorporar en el extremo de la pala (10) pronunciaciones (11) en las que se acoplan mediante una ranura (5) una cabeza (1) formada por un cuerpo (2) dotado en su zona central de una perforación (4) provista de un tapón (6) retenedor de la pala (10) a la cabeza (1) y viceversa.



SD, SE, SG, SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

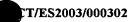
(84) Estados designados (regional): patente ARIPO (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), patente euroasiática (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), patente europea (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE,

SI, SK, TR), patente OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

#### Publicada:

con informe de búsqueda internacional

Para códigos de dos letras y otras abreviaturas, véase la sección "Guidance Notes on Codes and Abbreviations" que aparece al principio de cada número regular de la Gaceta del PCT.



# LLAVE CON CABEZA DESMONTABLE

### DESCRIPCION

5

10

15

#### OBJETO DE LA INVENCION

La presente memoria descriptiva se refiere a llave con cabeza desmontable, cuya estriba en configurarse como una llave capacitada para ser utilizada de forma convencional previa encastración sobre un cuerpo transversal incorporado sobre un llavero que con la colaboración de una pieza de material plástico permite su movilización en círculo, teniendo a la vez esta lave la capacidad de mediante la normalizada de forma utilizada incorporación de la cabeza desmontable.

La cabeza está capacitada para ser 20 incorporada o retirada mediante en acoplamiento de una pieza que actúa como tapón retenedor.

#### ANTECEDENTES DE LA INVENCION

El solicitante tiene conocimiento de la existencia en la actualidad de una pala de llave capacitada para ser encastrada sobre llaveros especiales sobre los que se acoplan con la colaboración de una pieza retenedora de material plástico.

30

Sin embargo el solicitante desconoce la existencia en la actualidad de una invención que presente las características que se describen en esta memoria.

5

# DESCRIPCION DE LA INVENCION

La llave con cabeza desmontable que la invención propone se configura en sí misma como una novedad que permite su utilización de forma convencional o con la colaboración de un llavero de características apropiadas.

De forma más concreta, la llave con cabeza desmontable objeto de la invención, está constituida a partir de una pala de material metálico que presenta en el extremo superior un mecanizado semicircular a tenor del cual la pala puede ser encastrada a través de una ranura en el interior de un cuerpo constitutivo de una cabeza, quedando acoplada al perímetro central portador de una perforación el cual se acopla un tapón que entre la movilización de la capa al exterior y al mismo tiempo capacita a la pala para ser movilizada a tenor de la actuación de la cabeza.

20

La pala presenta en el extremo de acoplamiento un grosor inferior al cuerpo total de la pala con el fin de adaptarse adecuadamente en el interior de la cabeza.

25

### DESCRIPCION DE LOS DIBUJOS

Para complementar la descripción que se está realizando y con objeto de ayudar a una mejor comprensión de las características del invento, se acompaña a la presente memoria descriptiva, como parte integrante de la misma, dos hojas de planos en las cuales con carácter ilustrativo y no limitativo, se ha representado lo siguiente:

5

La figura número 1.- Representa una vista en planta, frontal por la zona superior y posterior y a la vez de perfil y debidamente seccionada de la cabeza desmontable objeto de la invención en colaboración con la pala configurando el conjunto.

La figura número 2.- Representa vistas por C-D del tapón de acoplamiento de la pala en la cabeza.

10 La figura número 3.- muestra un vista de la pala y de la cabeza en el momento de su encastración.

La figura número 4.- corresponde por último a una vista en perspectiva del objeto de la invención 15 estando unidas la pala y la cabeza.

#### REALIZACIÓN PREFERENTE DE LA INVENCIÓN

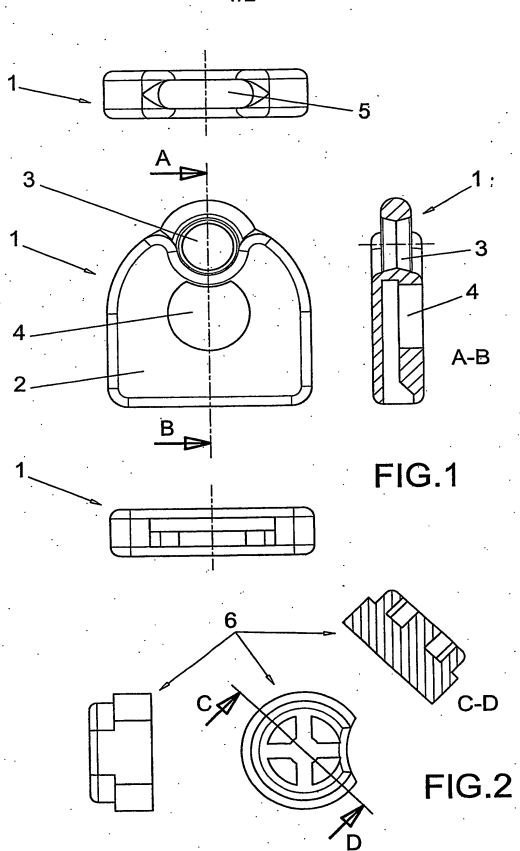
A la vista de estas figuras puede observarse cómo la llave con cabeza desmontable, está constituida 20 a partir de una cabeza (1) de una pala (10), У presentando la cabeza (1) (2) una un cuerpo У perforación central (4), una perforación superior (3) su fijación a un llavero convencional y una ranura (5) para la introducción a través de la misma 25 del extremo superior de la pala (10), que presenta dos pronunciaciones (11) que configuran una zona central semicircular (12) que se acopla en el perímetro de la perforación (4), quedando retenida por la actuación de un tapón (6) que impide la separación de las piezas (1) 30 y (10).

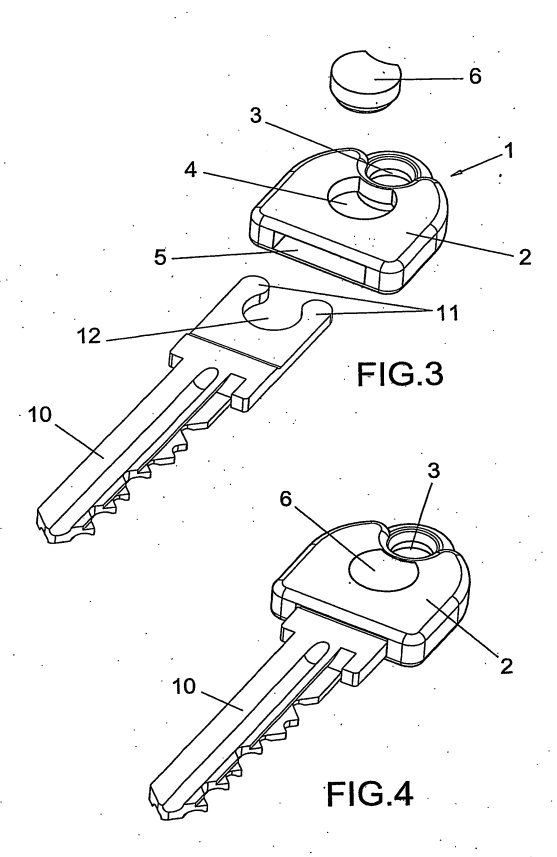
En el caso de que la pala (10) quiera ser acoplada a un llavero especial que permite su fijación 35 con la colaboración de una pieza de material plástico

sobre su perímetro y movilizarse semicircularmente, la pala puede ser separada de la cabeza (1) y ser utilizada para esta finalidad.

# REIVINDICACIONES

1.- Llave con cabeza desmontable, de las constituidas a partir de una pala (10), que presenta en el extremo superior un mecanizado generado por dos pronunciaciones (11) que presentan en la zona central un área semicircular (12), disponiendo este extremo de la pala (10) de un grosor inferior al resto de la pala, caracterizada porque en la zona formada por las pronunciaciones (11) se acopla a través de una ranura (5) una cabeza (1) que presenta un cuerpo (2) que tiene en la zona central una perforación (4), en la que se introduce un tapón (6) que retiene la pala (10) junto con la cabeza (1).





			1 C 1/LQ 03/00	
A. CLAS	SIFICATION OF SUBJECT MATTER			
	': E05B19/04, E05B 19/10			
According to	International Patent Classification (IPC) or to both n	ational classification	and IPC	<u> </u>
	DS SEARCHED			
Minimum do	cumentation searched (classification system followed by	classification symbols	)	
IPC 7				
Documentation	on searched other than minimum documentation to the ex	tent that such docume	nts are included in th	e fields searched
	ta base consulted during the international search (name of DOC, WPI, PAJ, CIBEPAT	data base and, where	practicable, search to	erms used)
C. DOCUM	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the rele	vant passages	Relevant to claim No.
Y	JP 11315652 A (CLOVER MFG CO LTD) 16.1 recovered from EPO PAJ DATABASE & CO LTD) 16.11.1999, the whole docume	ъ JP 11315652 A (		1
Y	US D454052 S (FRIAS, A. Y CERDAN, T.) 05			1
A	the whole document ES 1036059 U (OLIANA, P.) 01.07.1997, colu	mn 3, líne 66 – col	umn 4, líne 66,	1
	figures 8-11.	.c		,
A	DE 4214691 A (HUELSTA WERKE HUELS & the whole document	•	III. (	1
A	ES 2088657 T3 (KALLINGER-PRSKAWETZ- 16.08.1996, the whole document	-JACOBSEN GEB	. ULM, C.)	1
A	ES1000359 U (INDÚSTRIAS LUMA S.A.) 01	.03.1988, the who	ole document	1
Furth	er documents are listed in the continuation of Box C.	X See pater	t family annex.	
"A" docume	categories of cited documents: ent defining the general state of the art which is not considered	date and not in	published after the inte conflict with the appl r theory underlying the	mational filing date or priority ication but cited to understand e invention
"E" earlier	f particular relevance document but published on or after the international filing date ent which may throw doubts on priority claim(s) or which is	"X" document of p considered nov	articular relevance; the	e claimed invention cannot be dered to involve an inventive
special "O" docum	o establish the publication date of another citation or other reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or other	"Y" document of p	articular relevance; the	e claimed invention cannot be step when the document is a documents, such combination
means "P" documenthe price	ent published prior to the international filing date but later than ority date claimed	being obvious	to a person skilled in t nber of the same paten	he art
Date of the	actual completion of the international search	Date of mailing of	the international sea	arch report
	31 July 2003 (31.07.03)	08 S	eptember 2003	(08.09.03)
Name and	mailing address of the ISA/ S.P.T.O.	Authorized officer		
Facsimile 1	No.	Telephone No.		



		I C I / LQ 03/	
C (Continua	tion). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant	ant passages	Relevant to claim No.
A	GB1418268 A (CRASNIANSKI FRANCE S.A.) 17.12.1975;page figures 9-10.	2, línes 89-101,	1
<b>A</b> .	JP 11044133 A (SHINANONO KUNIYA YG) 16.02.1999 (abstraction above the second from EPO PAJ DATABASE & JP 11044133 A (SKUNIYA YG) 16.02.1999, figure 1.	act) [en líne] HINANONO	1
Α .	FR 2205920 A (GARTNER, K. W.) 31.05.1974, the whole docur	nent	1
A	ES1046025 U (CERDAN, T. Y FRIAS, A.) 01.11.2000, column 4 figures 5,11.	, línes 47-62,	
			g.
		·	

JP 11315652 A  US D454052 S  ES 1036059 U	16.11. 05.03.		JP2894446 B2 B	24.05.1999
	05.03.			
ES 1036059 U		2002	NONE	<del></del>
•	01.07.	1997	ES 1036059 Y	16.11.1997
DE 4214691 AC	04.11.	1993	NONE	<u></u>
ES 2088657 T	16.08	.1996	AT 74892 A	15.07.1993
			EP 0565514 AB	13.10.1993
·		•	AT 397271 B	25.03.1994
			JP 6101370 A	12.04.1994
			US 5383345 A	24.01.1995
			DK 565514 T	03.06.1996
	:		AT 138150 T	15.06.1996
	•		DE 59302562 D	20.06.1996
			GR 3019925 T	31.08.1990
ES 1000359 U	01.03	.1988	NONE	
GB 1418268 A	17.12	.1975 .	BE 811174 A	17.06.1974
GD 111020011	;··		DE 2408468 ABC	20.03.197
·.			FR 2244362 A	11.04.197
			JP 50055498 A	15.05.1975
		•	AU 6810474 A	23.10.197
•			BR 7401661 A	11.11.197:
			IT 1005458 B	20.08.197
•			CA 997580 A	28.09.197
			ES 221987 U	16.02.197
			DE 7406171 U	07.04.197
			ES 221987 Y	16.06.197
лр 11044133 A	16.02	.1999	JP 3138441 B2 B	26.02.200
FR 2205920 A	31.05	.1974	NONE	
ES 1046025 U	01.11	.2000	ES 1046025 Y	01.05.200
			WO 0174191 A	11.10.200
			AU 4423201 A	15.10.200
			CA 2405107 A	04.10.2002
			NO 20024813 A	04.12.2002
			BR 0109884 A	03.06.200
			EP 1327397 A	16.07.2003

# INFORME DE BUSQUEDA INTERNACIONAL

Solicitud international no PCT/ES 03/0

#### A. CLASIFICACIÓN DEL OBJETO DE LA SOLICITUD

## CIP 7 E05B19/04, E05B 19/10

De acuerdo con la Clasificación Internacional de Patentes (CIP) o según la clasificación nacional y la CIP.

#### B. SECTORES COMPRENDIDOS POR LA BÚSQUEDA

Documentación mínima consultada (sistema de clasificación, seguido de los símbolos de clasificación)

#### CIP <sup>7</sup> E05B 19/, A44B 15/00, A45C11/32, A47G 29/10

Otra documentación consultada, además de la documentación mínima, en la medida en que tales documentos formen parte de los sectores comprendidos por la búsqueda

Bases de datos electrónicas consultadas durante la búsqueda internacional (nombre de la base de datos y, si es posible, términos de búsqueda utilizados)

#### EPODOC, WPI, PAJ, CIBEPAT

#### C. DOCUMENTOS CONSIDERADOS RELEVANTES

Documentos citados, con indicación, si procede, de las partes relevantes	Relevante para las reivindicaciones
JP 11315652 A (CLOVER MFG CO LTD) 16.11.1999 (resumen) [en línea] recuperado de EPO PAJ DATABASE & JP 11315652 A (CLOVER MFG CO LTD) 16.11.1999, todo el documento.	1
US D454052 S (FRIAS, A. Y CERDAN, T.) 05. 03. 2002, todo el documento.	1
ES 1036059 U (OLIANA, P.) 01.07.1997, columna 3, línea 66 – columna 4, línea 66, figuras 8-11.	1
DE 4214691 A (HUELSTA WERKE HUELS KG) 04.11.1993, todo el documento.	1
ES 2088657 T3 (KALLINGER-PRSKAWETZ-JACOBSEN GEB. ULM, C.) 16.08.1996, todo el documento.	1
ES1000359 U (INDUSTRIAS LUMA S.A.) 01.03.1988, todo el documento.	1
	JP 11315652 A (CLOVER MFG CO LTD) 16.11.1999 (resumen) [en línea] recuperado de EPO PAJ DATABASE & JP 11315652 A (CLOVER MFG CO LTD) 16.11.1999, todo el documento.  US D454052 S (FRIAS, A. Y CERDAN, T.) 05. 03. 2002, todo el documento.  ES 1036059 U (OLIANA, P.) 01.07.1997, columna 3, línea 66 – columna 4, línea 66, figuras 8-11.  DE 4214691 A (HUELSTA WERKE HUELS KG) 04.11.1993, todo el documento.  ES 2088657 T3 (KALLINGER-PRSKAWETZ-JACOBSEN GEB. ULM, C.) 16.08.1996, todo el documento.

En la continuación del recuadro C se relacionan otros documentos	☐ Los documentos de familia de patentes se indican en el
·	anexo

- Categorías especiales de documentos citados:
- "A" documento que define el estado general de la técnica no considerado como particularmente relevante.
- "E" solicitud de patente o patente anterior pero publicada en la fecha de presentación internacional o en fecha posterior.
- "L" documento que puede plantear dudas sobre una reivindicación de prioridad o que se cita para determinar la fecha de publicación de otra cita o por una razón especial (como la indicada).
- "O" documento que se refiere a una divulgación oral, a una utilización, a una exposición o a cualquier otro medio.
- "P" documento publicado antes de la fecha de presentación internacional pero con posterioridad a la fecha de prioridad reivindicada.

- "T" documento ulterior publicado con posterioridad a la fecha de presentación internacional o de prioridad que no pertenece al estado de la técnica pertinente pero que se cita por permitir la comprensión del principio o teoría que constituye la base de la invención.
- "X" documento particularmente relevante; la invención reivindicada no puede considerarse nueva o que implique una actividad inventiva por referencia al documento aisladamente considerado.
- "Y" documento particularmente relevante; la invención reivindicada no puede considerarse que implique una actividad inventiva cuando el documento se asocia a otro u otros documentos de la misma naturaleza, cuya combinación resulta evidente para un experto en la materia.
- "&" documento que forma parte de la misma familia de patentes

Fecha en que se ha concluido efectivamente la búsqueda internacional: 31.07.2003

Fecha de expedición del informe de búsqueda internacional

08 SFP 2003

0 8, 09, 03

Nombre y dirección postal de la Administración encargada de la búsqueda internacional O.E.P.M.

Funcionario autorizado: LAURA MARÍA IGLESIAS GÓMEZ

C/ Panamá 1. 28071 Madrid, España. Nº de fax + 34 91 3495304 Tfno: +34 913495493

Formulario PCT/ISA/210 (segunda hoja) (julio 1998)

# INFORME DE BÚSQUE INTERNACIONAL

Solicitud intermal n° PCT/EŞ 03/00302

C (Continua		
Categoría*	Documentos citados, con indicación, si procede, de las partes relevantes	Relevante para las reivindicaciones
A	GB1418268 A (CRASNIANSKI FRANCE S.A.) 17.12.1975, página 2, líneas 89-101, Figuras 9-10.	1
<b>A</b> .	JP 11044133 A (SHINANONO KUNIYA YG) 16.02.1999 (resumen) [en línea] recuperado de EPO PAJ DATABASE & JP 11044133 A (SHINANONO KUNIYA YG) 16.02.1999, figura 1.	. 1
· A	FR 2205920 A (GARTNER, K. W.) 31.05.1974, todo el documento.	1
A	ES1046025 U (CERDAN, T. Y FRIAS, A.) 01.11.2000, columna 4, líneas 47-62, figuras 5,11.	1
•		

Información relativa a miembra fa	amilias de patentes	PCT/ES 03/0	
Documento de patente citado en el informe de búsqueda	Fecha de publicación	Miembro(s) de la familia de patentes	Fecha de publicació
JP 11315652 A	16.11.1999	JP2894446 B2 B	24.05.199
US D454052 S	05.03.2002	NINGUNO	
ES 1036059 U	01.07.1997	ES 1036059 Y	16.11.199
DE 4214691 AC	04.11.1993	NINGUNO	
ES 2088657 T	16.08.1996	AT 74892 A EP 0565514 AB	15.07.199 13.10.199
•		AT 397271 В JP 6101370 A	25.03.1994 12.04.1994
		US 5383345 A DK 565514 T AT 138150 T	24.01.199 03.06.199 15.06.199
		DE 59302562 D GR 3019925 T	20.06.199 31.08.199
ES 1000359 U	01.03.1988	NINGUNO	
GB 1418268 A	17.12.1975	BE 811174 A DE 2408468 ABC	17.06.197 20.03.197
·		FR 2244362 A JP 50055498 A AU 6810474 A	11.04.197 15.05.197 23.10.197
·		BR 7401661 A IT 1005458 B	11.11.197 20.08.197
·	·	CA 997580 A ES 221987 U DE 7406171 U	28.09.197 16.02.197 07.04.197
		ES 221987 Y	16.06.197
JP 11044133 A	16.02.1999	JP 3138441 B2 B	26.02.200
FR 2205920 A	31.05.1974	NINGUNO	<b></b>
ES 1046025 U	01.11.2000	ES 1046025 Y WO 0174191 A AU 4423201 A	01.05.200 11.10.200 15.10.200
· .	• •	CA 2405107 A NO 20024813 A BR 0109884 A EP 1327397 A	04.10.200 04.12.200 04.12.200 03.06.200 16.07.200
		•	
	,		